

Die Vortragsreihe ist erfolgreich zu Ende gegangen; wir danken unseren Partnern und den Kunden für ihr Interesse und die rege Teilnahme.

Die Vorträge (mit einigen Ausnahmen) finden Sie oben rechts zum Download.



DESKTOP-VIRTUALISIERUNG SEMINAR 2008
Bausteine für den dynamischen Desktop:
Citrix, Microsoft, HP, NetApp in der Praxis

Kostenlose Seminarreihe in Hamburg, Hannover und Kiel.
Termine: 7.10., 8.10. und 9.10.2008
Anmeldung: www.cuc.de/events

CITRIX partner
Gold Solution Advisor

Microsoft
CERTIFIED Partner

NetApp
Gold Partner

hp
invent

IGEL
TECHNOLOGY

computer & competence

Der dynamisch aufgebaute, virtuelle Desktop ist der moderne Ansatz einer IT-Infrastruktur, die das in den Mittelpunkt stellt, was in den Mittelpunkt gehört: Die Anwender und ihre Anwendungen. Mit dem "Dynamic Desktop Delivery" werden alle aktuellen Virtualisierungstechnologien genutzt, um dem Anwender ein Höchstmaß an Flexibilität und Verfügbarkeit zu geben. In unserer Vortragsreihe "Bausteine für den dynamischen Desktop" stellen wir und unsere Partner eben jene aktuellen Technologien vor. Wie bei CuC üblich, wollen wir Sie nicht mit Marketingvorträgen langweilen, die einfach nur Produktvorteile aufzählt. In technisch fundierten Präsentationen zeigen wir Ihnen, was hinter den Technologien steckt und werfen auch einen Blick auf die Grenzen. Die Veranstaltungsreihe ist kostenlos und findet in Hamburg, Hannover und Kiel statt. Bitte melden Sie sich [hier](#) an, die Teilnehmeranzahl ist begrenzt.

Termine:

- Hamburg, am 7.10.2008 im Crowne Plaza Hotel
- Hannover, am 8.10.2008 im Congress Centrum
- Kiel, am 9.10.2008 im Maritim Hotel

Agenda:

- 09:00 Begrüßung & Einführung Desktop Building Blocks (DBB)
 - ◆ Tim Themann, CuC
- 09:30 DBB Desktop - Virtuelle Desktops mit Citrix XenDesktop

- ◆ Jürgen Wand, Citrix GmbH
 - 10:15 kurze Kaffeepause
 - 10:30 DBB Application - Web- und Windows-Anwendungsvirtualisierung mit Citrix XenApp

- ◆ Tim-Oliver Hinz, CuC
 - 11:00 DBB Access - Sicherer Remote Access mit Microsoft IAG 2007

- ◆ Jan Peter Tietze, Microsoft GmbH
 - 11:30 Kaffeepause
 - 12:00 DBB Identity - Sichere Zugriffskontrolle (nicht nur) für Remote Access

- ◆ Steffen Schuster, CuC
 - 12:30 DBB Backend - UnifiedStorage mit NetApp

- ◆ Marco Dulas, NetApp
 - 13:00 Wrap-Up

- ◆ Tim Themann, CuC
 - 13:30 Mittagessen
 - 14:00 Seminarende

Registration

Novell® Microsoft investiert weitere 100 Millionen US-Dollar in die Partnerschaft mit Novell. Damit soll die Interoperabilität zwischen Windows und SUSE Linux Enterprise Server weiter verbessert werden. Für Novell, das einen Quartalsumsatz von etwas mehr als 200 Millionen Dollar vorweisen kann, ist die neue Finanzspritze seitens Microsoft in Höhe von 100 Millionen Dollar hochwillkommen.

Zuletzt hatten böse Kommentare aus der Linux-Community für Zweifel an der Mission und dem Erfolg Novells gesorgt; diese Zweifel dürften sich angesichts des nun erheblich besseren Finanzpolsters zerstreuen. Offiziell verpflichtet sich Microsoft, für bis zu 100 Millionen US-Dollar Novell Zertifikate zu kaufen, die Kunden gegen erweiterten Support von Novell einlösen können. Dieser erweiterte Support umfasst den SUSE Linux Enterprise Server sowie Unterstützung bei der Implementierung einer einheitlichen Enterprise Linux Plattform.

Quelle: Novell Deutschland GmbH